Inde	ex of	F Clai	ims

Applicat	tion/Contro	No.
----------	-------------	-----

10/743,671 Examiner

Khanh H. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SILVERBROOK ET AL.

Art Unit

3622

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal	
0	Objected	

-		Date				Claim Date									Г	OI.		Date •															
Cla	ım	<del> </del>	_	r		Date Claim Date									-	- Cla	aim	$\vdash$		-	_	Jate	;	•	—	_							
Final	Original	3/14/07									Final		Gigina Gigina										Final	Original									
	1	٧										5			Т	Т								101									
	2	٧										. 5			Т							Ī		102									
	3	>										5					Π							103									
	4	٧				Ľ.						5												104									
	5	•										5												105									
	6	-						$ldsymbol{ld}}}}}}$				5				$\perp$	L							106									
	7	-			L		<u> </u>		L	Щ	<u> </u>	5		┸	1	$\perp$	↓_	<u> </u>				L		107							Ц		
	8	n					L	L				5		_	┸	丄	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	匚			_	Ļ		108						Щ			<u></u>
	9	n			$ldsymbol{le}}}}}}}$		L	L					9	_	┸	┸	丄	_				Ļ		109	_							!	L
L	10	n			_	L.	ļ	<u>L</u>	_	_		6				┸	<u> </u>	L	Ш		_			110		Ш			Щ		Ц		_
<u> </u>	11	n	<u> </u>	<u> </u>	L_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\square$		6			4	4_	$\vdash$	<u> </u>	$\sqcup$	$\Box$	_			111	<u> </u>	$\sqcup$					$\dashv$		<u> </u>
<u> </u>	12	-	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	1	$\Box$		6		4	+	+	₩	Ь_	Ш	$\sqcup$	_	Ļ		112	<u> </u>	$\vdash$	Щ		Ш	Щ	$\dashv$		<u>—</u>
ļ	13	-	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\dashv$		6		- -	+	+	_	_	Ш		_	-		113	_	$\vdash \vdash$			Н	Ш	$\dashv$		<u> </u>
<u> </u>	14	-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	$\vdash$	$\dashv$		6		+	+	+	+	├—		-	$\dashv$	-		114	<del> </del>	$\vdash \vdash$			Щ	Щ	$\vdash$		<u> </u>
<b> </b>	15	$\vdash$	<u> </u>	-	├	$\vdash$	<u> </u>	-	-	$\dashv$	_	6		+	+-	+	┼	├-	$\vdash \vdash$	-	$\dashv$	-		115 116	├	$\vdash \vdash$	$\vdash$		Н	Н	$\dashv$	_	H
<u> </u>	16			⊢		-	├-			$\dashv$	-	6		+	+	+	-	<u> </u>	-	$\vdash$	$\dashv$	ŀ			<del> </del>	┝╾┥		_	$\vdash$	_			
<u> </u>	17	-				<u> </u>	┢	-	_	$\dashv$	-	6	8	+	+	+	╀	-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	- }		117 118	⊢	Н	-	_	Н	Н	$\dashv$	_	$\vdash$
<u> </u>	18			-	H	├-	├	├		$\dashv$			9	+	+	+	-	⊢	Н	$\dashv$	$\dashv$	ŀ		119		Н			Н	Н	$\vdash$		<u> </u>
	19	⊢	_		┝		⊢	$\vdash$	Н	$\dashv$	-		0	+	╁	┿	╀	⊢	Н	$\dashv$	$\dashv$	ŀ		120	├	$\vdash$			-		$\vdash$	$\dashv$	<u> </u>
<u> </u>	20 21	├		⊢	-		-	<u> </u>	-		-	+			╁	+-	╁		Н	$\dashv$	$\dashv$	ŀ		121	┢	Н	_	-			$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$
	22			⊢		-	├-	┢	-	$\dashv$			2		+-	+-	╁	┢		$\dashv$	ᅱ	ŀ		122	$\vdash$	Н	-			$\vdash$	$\dashv$		<del> </del>
<del> </del>	23	⊢		├	<del> </del>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$			3	$\dashv$	┿	╁	+	⊢	Н		$\dashv$	ŀ		123	├	Н				$\vdash$	$\neg$	$\dashv$	
	24	├─		⊢	⊢	┢	$\vdash$	┢		$\dashv$	-		4		+	+	╁╴	⊢	Н		$\dashv$	ŀ		124	H	Н				-	$\neg$	$\dashv$	-
	25	H		H	┢	├	$\vdash$	├	-	-	-		5	-	+	+	╁╴	H	Н	-	{	ŀ		125	$\vdash$	Н			Н		$\dashv$	$\dashv$	
$\vdash$	26	┢┈	_	-	_	⊢	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	-		6	+	+	+	╁	⊢	Н	-	ᅱ	ŀ		126	┝	H			-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
<u> </u>	27	┢		$\vdash$		$\vdash$	┢	┢		$\dashv$	-	7		+	+	+-	╁	$\vdash$	Н		ᅥ	ŀ		127	H	Н		_			$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
<u> </u>	28	H		$\vdash$	$\vdash$	┢	├─	┢	1	$\dashv$	-		8		+	╁╴	+	-	H	-	ᅥ	ŀ		128	-		_		$\dashv$	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\Box$
<del>                                     </del>	29	一	_	-	-		$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	-		9	$\dashv$	+	+	+-	$\vdash$	Н		ᅱ	ŀ		129	H	Н				_	$\neg$	_	r
	30	1			-		t	$\vdash$		$\dashv$	<u> </u>		ō	$\dashv$	$\top$	+	+-	$\vdash$	Н	Ħ	$\dashv$	ľ		130	I	Н					一	$\neg$	
	31			<u> </u>			t	Ι-				8		$\dashv$	+	+	†-	Т	П		$\dashv$	ı		131		Н		_		$\overline{}$	一	$\neg$	$\Box$
	32											8		丁		T	T	T	П	$\Box$	$\neg$	ı		132		Πİ		_			$\sqcap$	$\neg$	
	33	П						Γ				8	3	T	1				П					133							П		
	34											8		十	丁	T	Τ		П			-		134									
	35											8				Ι								135									
	36											8	6			Ι	Γ							136									
	37											8			m I									137							$\Box$		
	38											8		$\prod$	Ι	$oxed{\mathbb{L}}$								138									
	39							匚				8		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Ι			L						139		$\Box$							
	40				$\lfloor \cdot \rfloor$	匚				$\Box$		9	0	$oldsymbol{\perp}$										140	L	Ш					$\Box$		
L	41	Ш		<u> </u>	$oxed{\Box}$	$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{\Box}$	<u> </u>	$\Box$			9			$\perp$			匚	Ш		$\Box$			141	$oxed{\Box}$	Ш				Ш	$\Box$	]	L
	42					<u> </u>	Ш		$\Box$			9						$\Box$	Ш		$\perp$			142	L_	Ш	Ш			Ш	ot	_]	_
	43	Ш		oxdapsilon	Ŀ	<u> </u>		$\perp$	Щ	_	L	9			L		L	L	Ш			L		143	L	Ш				$\Box$			L
	44	<u> </u>		<u> </u>	Щ.	<u> </u>	<u> </u>		Ш		_	9	4	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1_	oxdot	Ш	$\Box$	_	L		144	$oxed{oxed}$	$\sqcup$				<u> </u>			L
	45	Щ	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	$\perp$	_	<u> </u>	Щ			9				1_	<u> </u>	<u> </u>		$\Box$		L		145	oxdot	Ш	Щ				$\perp$		<u> </u>
	46	Щ		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	$\sqcup$		<u> </u>	9	6	$\perp$		L	$oldsymbol{\perp}$	L_	Ш		_	L		146	<u> </u>	Щ	$\Box$				$\dashv$		L
	47	L.,	Щ	Щ	Щ	L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	L.	9		$\bot$	$\perp$	┖	L	L	Ш	$\Box$	_	L		147	ļ	닓							<u> </u>
	48	Ш		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	igspace	Щ	_	_	9	8	_	_	$\bot$	<del> </del>	Щ		_	_	-		148		Щ		_	Щ	Ш			
	49	$\square$		Ш	Щ	<b> </b> _	_	igspace	Щ	_	L		9	$\bot$	_	1	1_	Ш		_	$\Box$	L		149	Ш	$\sqcup$		_	Ш	Щ	$\dashv$	_	<u> </u>
	50	Ш		L		L	<u> </u>	Ц.			L	110	00	Ш.		J	1_		لـــا			L		150	ليا	Ш							L